

XIV. SITZUNG VOM 9. JUNI 1882.

Herr Dr. L. J. Fitzinger führt als Alterspräsident den Vorsitz.

Die k. k. Statthalterei in Brünn übermittelt den Sanitäts-Bericht des k. k. Landes-Sanitätsrathes für Mähren für das Jahr 1880.

Die k. k. Polizei-Direction in Wien übermittelt ein Exemplar des Berichtes: „Die Polizeiverwaltung Wiens im Jahre 1881.“

Die Direction des k. k. militär-geographischen Institutes übermittelt die zwanzigste Lieferung (14 Blätter) der neuen Specialkarte der österreichisch-ungarischen Monarchie (1:75000).

Herr Dr. A. B. Meyer, Director des königl. zoologischen Museums zu Dresden, übersendet die zweite und dritte Lieferung seiner „Abbildungen von Vogel-Skeletten“.

Herr Vincenz Haardt v. Hartenthurn, Leiter des E. Hölzel'schen geographischen Institutes in Wien, übersendet die von ihm bearbeitete „Wandkarte der Alpen“ (Massstab 1:600000) in sechs Blättern mit einem erläuternden Text und einer Übersichtskarte der Eintheilung der Alpen.

Der Secretär legt Dankschreiben vor, und zwar von dem e. M. Herrn Dr. J. Barrande in Prag für die ihm zur Fortsetzung seines Werkes: „Systême silurien du centre de la Bohême“ abermals bewilligte Subvention und von Herrn Dr. J. V. Rohon, Assistent des geologisch-vergleichend-anatomischen Institutes der Wiener Universität, für die ihm zu seinen Untersuchungen über Amphioxus gewährte Unterstützung.

Das w. M. Herr Regierungsrath Prof. E. Mach in Prag übersendet eine Note: „Über Herrn A. Guébbard's Darstellung der Äquipotentialcurven.“

Das e. M. Herr Regierungsrath Prof. L. Boltzmann in Graz übersendet eine Abhandlung unter dem Titel: „Zur Theorie der Gasdiffusion.“

Das e. M. Herr Prof. C. Heller in Innsbruck übersendet eine in Gemeinschaft mit Herrn Prof. C. v. Dalla Torre vollendete Arbeit: „Über die Verbreitung der Thierwelt im Tiroler Hochgebirge.“

Das e. M. Herr Prof. J. Wiesner übersendet eine von Herrn Prof. E. Ráthay in Klosterneuburg ausgeführte Arbeit: „Über die Spermogonien der Rostpilze.“

Das e. M. Herr Prof. Rich. Maly in Graz übersendet drei in seinem Laboratorium von dem Assistenten Herrn Rudolf Andreasch ausgeführte Arbeiten:

1. „Über gemischte Alloxantine.“
2. „Über Cyamidoamalinsäure.“
3. „Über ein Reductionsproduct des Cholestrophans, den Dimethylglyoxalylharnstoff.“

Der Secretär legt noch folgende eingesendete Abhandlungen vor:

1. „Bestimmung des Elasticitätscoefficienten durch Biegung eines Stabes.“ II., von Herrn Prof. Dr. W. Pscheidl am Staatsgymnasium in Teschen.
2. Einen Aufsatz unter dem Titel: „Analogien“, von Herrn Regierungsrath Prof. Gustav Schmidt an der deutschen technischen Hochschule in Prag.

Ferner legt der Secretär zwei versiegelte Schreiben behufs Wahrung der Priorität vor, und zwar von Herrn Dr. C. Braun, Director der erzbischöfl. Haynald'schen Sternwarte in Kalocsa (Ungarn), mit der Aufschrift: „Einige Ideen zur Technik und Praxis astronomischer Instrumente“ und von Herrn Leopold Pszczolka, Chemiker der Südbahn in Graz, mit der Aufschrift: „Über die Wirkung des Siliciums auf Kohlenoxydgas bei der Rückkohlung im Siemens-Martin-Stahlprocesse.“

Der Secretär überreicht eine im physikalischen Institute der Wiener Universität ausgeführte Arbeit: „Über Absorption strahlender Wärme in Kohlensäure und Wasserdampf“, von Herrn Dr. Ernst Lecher.

Das w. M. Herr Prof. Ad. Lieben macht eine Mittheilung behufs Wahrung gewisser Prioritätsansprüche des Herrn Dr. Bohuslav Brauner in Betreff seiner Untersuchungen der Ceritmetalle.

Herr Prof. Ad. Lieben überreicht ferner eine in seinem Laboratorium ausgeführte Arbeit: „Über Monochloraldehyd“, von Herrn Konrad Natterer.

Herr Dr. V. Uhlig, Privatdocent an der Wiener Universität, überreicht die Arbeiten: „Die Cephalopodenfauna der Wernsdorfer Schichten“ und „Die Wernsdorfer Schichten und ihre Äquivalente“.

In der ausserordentlichen Sitzung dieser Classe (Wahl-sitzung) vom 23. Mai l. J. wurde von dem w. M. Herrn Hofrath A. Winckler eine für die Sitzungsberichte bestimmte Abhandlung: „Über die Entwicklung einiger von dem Euler'schen Integral zweiter Gattung abhängiger Ausdrücke in Reihen“ überreicht.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Académie Royale de Copenhague: Oversigt over det Forhandlinger og dets Medlemmers Arbejder i Aaret 1881. Nr. 3. Kjöbenhavn; 8°. Aaret 1882. Nr. 1 Kjöbenhavn; 8°.

— — *Mémoires*. 6^{me} série; Vol. I. Nr. 5 Kjöbenhavn, 1881; 4°.

Accademia R. delle Scienze di Torino: Atti. Vol. XVII. Disp. 4^a. (Marzo 1882). Torino; 8°.

Academie koninklijke van Wetenschappen: Verslagen en Mededeelingen. Afdeling Natuurkunde. Tweede reeks. Deel. XVI. Amsterdam, 1881 8°. — Processen — verbaal; van Mei 1880 tot en Met April 1881, Amsterdam, 1881; 8°.

— — *Catalogus van de Boekery*. Deel. III. St. 2. Amsterdam, 1881; 8°. *Jaarboek voor 1880*. Amsterdam 8°.

— — *Verhandelingen*. Deel. XXI. Amsterdam, 1881; 4°.

Apotheker-Verein, allgem. österr.: Zeitschrift (nebst Anzeigen-Blatt). XX. Jahrgang, Nr. 15 u. 16. Wien, 1882; 8°.

Archivio per le scienze mediche. Vol. V. fascicolo 4°. Torino e Roma, 1882; 8°.

Association, the American pharmaceutical: Proceedings at the 29th annual Meeting. Philadelphia, 1882, 8°.

- Berliner Astronomisches Jahrbuch für 1884 mit Ephemeriden der Planeten (1) bis (220) für 1882. Berlin 1882; 8^o.
- Bibliothèque universelle: Archives des sciences physiques et naturelles. 3^e période. Tome VII. Nr. 4.—15. Avril 1882 Genève, Lausanne, Paris, 1882; 8^o.
- Chemiker-Zeitung: Central-Organ. Jahrg. VI. Nr. 24—28. Cöthen, 1882; 4^o.
- Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences. Tome XCIV. Nos. 19—21. Paris, 1882; 4^o.
- Elektrotechnischer Verein: Elektrotechnische Zeitschrift. III. Jahrgang. 1882. Heft V. Mai. Berlin, 1882; 4^o.
- Gesellschaft, deutsche chemische: Berichte. XV. Jahrgang. Nr. 8. Berlin, 1882; 8^o.
- naturforschende in Bern: Mittheilungen aus dem Jahre 1881. Nr. 1018—1029. Bern, 1882; 8^o.
- Schweizerische naturforschende in Aarau: Verhandlungen. 64. Jahresversammlung. Aarau, 1881; 8^o.
- Institut, königl. preuss. geodätisches: Publication. Das Rheinische Dreiecksnetz. III. Heft. Die Netzausgleichung. Berlin, 1882; 4^o. — Zur Entstehungsgeschichte der europäischen Gradmessung. Berlin, 1862; 4^o.
- Johns Hopkins University Circulars. Nr. 13. Baltimore. 1882; 4^o.
- Journal für praktische Chemie. N. F. Band XXV. Nr 7. Leipzig 1882; 8^o.
- Karpathen-Verein, ungarischer: Jahrbuch. IX. Jahrgang, 1882. I. Heft. Késmárk; 8^o.
- Landes-Museum, naturhistorisches von Kärnten: Jahrbuch. XXIX.—XXX. Jahrgang. 1880 u. 1881. Klagenfurt, 1882; 8^o.
- Mittheilungen aus Justus Perthes' geographischer Anstalt von Dr. A. Petermann. XXVIII. Band. 1882. V. und Ergänzungsheft Nr. 68. Gotha, 1882; 4^o.
- Muséum d'Histoire naturelle: Nouvelles Archives: 2^e série. Tome IV. Paris, 1881; 4^o.
- Museum of comparative Zoology at Harvard College. Vol. IX; Nos. 6—7, 8. Cambridge, 1882; 8^o.
- Nature. Vol. XXVI. Nos. 655—657. London, 1882; 8^o.

- Observatoire de Moscou: Annales. Vol. VIII. 1^{re} livraison. Moscou, 1882; 4^o.
- Società italiana di Antropologia, Etnologia e Psicologia comparata: Archivio per l'Antropologia e la Etnologia. XI^o Volume, fascicolo 3^o. Firenze, 1881; 8^o.
- Société ouralienne d'amateurs des sciences naturelles: Bulletin, Tome VII. Livr. 1. Jekaterinburg, 1881; 4^o.
- impériale des Naturalistes de Moscou: Bulletin. Année 1881. Nr. 3. Moscou, 1882; 8^o.
- de Physique et d'Histoire naturelle de Genève: Mémoires. Tome XXVII. 2. partie. Genève, Paris Bale, 1881; 4^o.
- Society the royal astronomical: Memoirs. Vol. XLVI; 1880—81. London, 1881; 4^o.
- Wiener Medizinische Wochenschrift. XXXII. Jahrgang Nr. 20—22. Wien, 1882; 4^o.
- Wissenschaftlicher Club in Wien: Monatsblätter. III. Jahrgang, Nr. 8, und Ausserordentliche Beilage Nr. 6. Wien, 1882; 8^o.
-